

Meiji



患者さんにやさしい先生だから、環境にやさしい。

医療環境を清潔に保ち環境にやさしい。

歯科専用のバイオスウィープは、

原料に含まれるBN菌によって悪臭のない診療室を実現。

バキューム清掃に、排水管のつまり防止に、

そして廃水処理に効果を発揮します。



**BIO
SWEEP**

環境浄化バイオ製剤

バイオスウィープ



安全・無害な微生物(BN菌)を配合したバイオスウィープ。 悪臭や油脂を分解し、確かなパワーを発揮します。

●●●悪臭防止効果

BN菌が悪臭物質を分解し、分解物の一部は菌体に取り込まれますが、大部分は二酸化炭素や水などほとんど無臭の物質に変換されます。

●●●ユニットの保護

BN菌は従来の洗浄剤等と違い、ユニット内のホース・電磁弁等を傷めません。

●●●排水管の詰まり防止

BN菌の分泌する種々の酵素によりパイプ内壁の付着物を除去します。さらに付着物の生成を抑えますのでパイプの詰まり防止に役立ちます。

●●●人と環境にやさしい安全性

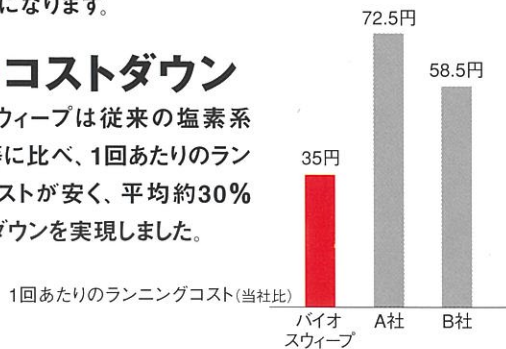
BN菌は納豆菌の仲間で、自然界に広く存在する微生物です。公的機関での試験の結果、安全・無害であることが確認されています。

●●●廃水中の油脂を分解

BN菌の分泌する酵素(リパーゼ)により油脂(トリグリセライド)は、グリセリンと脂肪酸に分解され二酸化炭素や水などになります。

●●●コストダウン

バイオスウィープは従来の塩素系洗浄剤等と比べ、1回あたりのランニングコストが安く、平均約30%のコストダウンを実現しました。



ボディを握ると、あらかじめ取付けられた計量キャップに、必要な分だけの量を得ることができます。



バイオスウィープは着色料を使用せず、自然のままの色調です。

使用方法とその効果

バキュームの場合

使用方法●清掃後十分に水道水を流したのち、原液10mlを50倍に希釈してバキュームに吸引させてください。

効果●2~4日で悪臭が消失します。パイプの詰まりを防止します。

スピットンの場合

使用方法●清掃後十分に水道水を流したのち、原液10mlを50倍に希釈してスピットンに流し込んでください。

効果●2~4日で悪臭が消失します。清掃時間を短縮します。

石膏トラップの場合

使用方法●清掃後、原液10mlを50倍に希釈しシンクから流し込んでください。トラップの清掃後、原液同量を50倍に希釈しトラップに流し込んでください。

効果●2~4日で悪臭が消失します。清掃回数が減少し、清掃時間を短縮します。

詰め替え用



バイオスウィープ規格

商品名:バイオスウィープ 外観・色調:淡黄白色液体 原料:BN菌原末・香料・増粘剤・アルコール BN菌数:4×10⁷/ml以上 正味量:500ml(詰め替え用:1000ml)

使用上の注意……………●本品は無毒、無害の製剤ですが食品ではありませんので、誤って飲み込んだ場合は、水を多めに飲むなどの処置をしてください。●誤って目に入った場合は、擦らずに水で洗浄してください。●いずれの場合でも、専門医にご相談ください。●蓋をきちんと締めて直射日光を避け冷暗所に保管してください。●強酸、強アルカリ性の洗浄剤、殺菌剤、消毒剤との併用は避けてください。●原液の希釈には必ず水道水をご使用ください。●用時希釈し、希釈後は早めに使用してください。

保管の注意……………●室温でも保管できますが、冷暗所が最適です。ただし、冷凍庫には入れないでください。●蓋をきちんと閉めて保管してください。(保証期間1年)

製造元

明治製菓株式会社

発売元・お問い合わせ先

株式会社ディー・ブレーション

東京都台東区池之端2-1-39-7F TEL.03-3822-0631

取扱店

